

## Bomba centrífuga monoetapa para recirculación y filtración del agua

### Aplicaciones

Recirculación y filtración del agua para piscinas grandes.  
Silenciosa.  
Autoaspirante hasta 4m.

### Materiales

Cuerpo bomba, impulsor, difusor, aspiración e impulsión en tecnopolímero.  
Eje bomba en AISI 431.  
Cierre mecánico.  
Carcasa motor en aluminio.  
Juntas en NBR/EPDM.

### Equipamiento

Sin cable.  
Uniones incluidas 2".

### Motor

Asíncrono 2 polos.  
Protección IPX5.  
Aislamiento clase F.  
Versión monofásica con protección térmica incorporada.  
Servicio continuo.

### Limitaciones

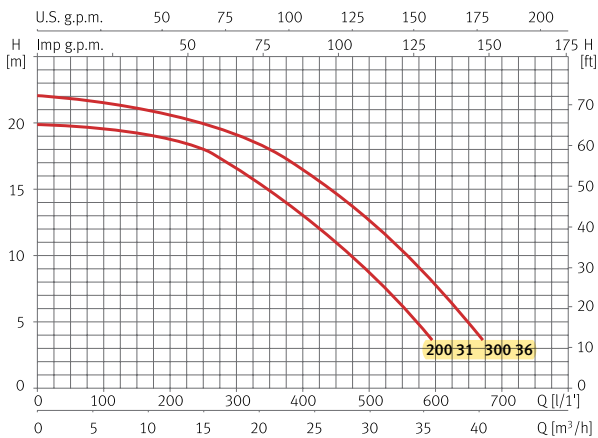
Temperatura máxima del agua 40 °C.



### Tabla de características

Modelo	I [A]			P1 [kW]		P2		c [μF]	l/min	100	200	300	400	600	Código	
	1~220V	3~220V	3~440V	1~	3~	[kW]	[HP]								1~220V	3~220V/440V
Silen S2 200 31	10,5	5,7	3,3	2,2	2,2	1,5	2	30	mca	19,5	18,9	16,9	13	-	206771	206776
Silen S2 300 36	12,5	8,3	4,8	2,7	2,7	2,2	3	60		21,5	20,5	19	16,5	8	206773	206775

### Curva de funcionamiento a 3450 rpm



### Dimensión y peso

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Kg
Silen S2 200	624	222	272	285	188	268	Ø13	2"	327	19,9
Silen S2 300	624	222	272	285	188	268	Ø13	2"	327	22,2

